



*Università degli Studi
di Messina*

*Dipartimento di Scienze
Matematiche ed Informatiche,
Scienze Fisiche e di Scienze
della Terra*

**Università degli Studi di Messina
UNMECLE
Dipartimento di Scienze Matematiche ed
Informatiche, Scienze Fisiche e di Scienze
della Terra**

Prot.n. _____

Del ____ / ____ / _____

Tit./CL ____ / ____ - REP. _____

D.D. n. 21 /2017

Messina, 23 maggio 2017.

IL DIRETTORE

VISTA la richiesta (prot. 7075/2017) di nuova attivazione del Master denominato “*Metodi didattici innovativi per l’insegnamento delle scienze formali e sperimentali negli istituti di istruzione secondaria di I e II grado*” avanzata dalla Prof.ssa C. De Stefano;

CONSIDERATO che la predetta formulazione si è resa necessaria in relazione all’urgenza dei termini di presentazione;

RITENUTO necessario, in attesa dell’approvazione da parte dei rispettivi Consigli di Dipartimento, di autorizzare tale iniziativa entro i termini di scadenza con formale atto amministrativo,

DECRETA

Articolo unico

E’ approvata la proposta di attivazione, per l’Anno Accademico 2017/2018, di un Master Universitario di II° Livello, dal titolo: “*Metodi didattici innovativi per l’insegnamento delle scienze formali e sperimentali negli istituti di istruzione secondaria di I e II grado*”, da assegnare alla gestione del Dipartimento di Scienze chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali, secondo le specifiche di cui all’allegata proposta

**Il Direttore
Prof. Fortunato Neri**

RpA
Dott. A. Denaro